

[Total No. of Questions : 6]

SEAT No. : _____

[Total No. of Pages : 4]

F.Y. B.Com.

114 B : COMPUTER CONCEPTS AND APPLICATIONS - I
(2019 Pattern) (Semester - I)

[Time : 2½ Hours]

[Max. Marks : 70]

Instructions to the candidates:

- 1) Q. 1 and Q. 6 are compulsory.
- 2) Solve any three out of Q. 2,3,4 and 5.
- 3) Figures to the right indicate full marks.

Q1) A) Fill in the blanks (Any 5 out of 6):

[5]

- i) ALU is _____.
a) Arithmetic Logic Unit
c) Application Logic Unit
b) Array Logic Unit
d) None of the above
- ii) ROM is _____.
a) Random Open Memory
c) Random Only Memory
b) Read Only Memory
d) None of the above
- iii) Which of the following is graphics solution for word processors?
a) Clip Art
c) Drop Cap
b) World Art
d) All of the above
- iv) Borders can be applied to
a) Cells
c) Text
b) Paragraph
d) All of the above
- v) Junk email is called
a) Spam
c) Sniffer script
b) Spoof
d) Spool
- vi) The keystroke ctrl+B is used to
a) Increase font size
b) insert a live break
c) indicate the text should be bold
d) Applies italic format to selected text

P.T.O.

- B) Answer True or false of following. [5]
- i) MS office is an operating system.
 - ii) Google Chrome is a browser.
 - iii) Pen drive is a data storage device.
 - iv) Page settings are used for page setup of a page.
 - v) Quick heal is a free anti-virus software.

Q2) Define Operating System. Explain the functions of operating system. [15] [1]

Q3) What is MS Word? What are the components of the MS Word. [15] [5]

Q4) Define LAN,MAN,WAN. Explain its advantages and disadvantages in detail [15] [5]

Q5) Define E-Commerce. Explain its advantages and disadvantages in detail. [15] [5]

Q6) Short Notes (Any three out of five): [15] [5]

- a) Uses of internet
- b) Characteristics of computer
- c) Input Devices
- d) Bus and star topology
- e) E-Governance

F.Y. B.Com.

124 B : COMPUTER CONCEPTS AND APPLICATIONS - I

(2019 Pattern) (Semester - I)

मराठी रुपांतर

[वेळ : अडीच तास]

[एकूण गुण : ७०]

सूचना:

- 1) प्र. 1 आणि 6 अनिवार्य आहेत.
 2) प्र. 2, 3, 4 आणि 5 पैकी कोणतेही तीन सोडवा.
 3) उजवीकडील आकडे पूर्ण गुण दर्शवतात.
 4) संदर्भासाठी मूळ प्रश्नपत्रिका पहावी.

प्रश्न 1) अ) रिक्त जागा भरा (६ पैकी ५): [5]

- i) ALU चे पूर्ण रूप _____ आहे.
 अ) Arithmetic Logic Unit ब) Array Logic Unit
 क) Application Logic Unit ड) वरीलपैकी काहीही नाही
- ii) ROM चे पूर्ण रूप _____ आहे.
 अ) Random Open Memory ब) Read Only Memory
 क) Random Only Memory ड) वरीलपैकी काहीही नाही
- iii) वर्ड प्रोसेसरसाठी खालीलपैकी कोणते ग्राफिक्स सोल्यूशन आहे?
 अ) विलप आर्ट ब) वर्ल्ड आर्ट
 क) ड्रॉप कॅप ड) वरील सर्व
- iv) _____ ला बॉर्डर लागू करता येतात.
 अ) Cells ब) Paragraphs
 क) Text ड) वरील सर्व
- v) जंक ईमेल _____ म्हणतात.
 अ) स्पॅम ब) स्पूफ
 क) स्निफर स्क्रिए ड) स्पूल
- vi) कीस्ट्रोक ctrl+B कशासाठी वापरला जातो?
 अ) फॉन्ट साईझ वाढवण्यासाठी
 ब) लाइक ब्रेक वापरण्यासाठी
 क) निवडलेल्या मजकुराला बोल्ड फॉरमेट लागू करते
 ड) निवडलेल्या मजकुराला इटेलिक फॉरमेट लागू करते

P.T.O.

ब) चूक कि बरोबर लिहा.

[5]

- vi) एमएस ऑफिस ही एक ऑपरेटिंग सिस्टम आहे.
- vii) गुगल क्रोम एक ब्राउझर आहे.
- viii) पेन ड्राइव हे डेटा साठविण्याचे साधन आहे.
- ix) पेज सेटीन्स पेजच्या पेज सेटअपसाठी वापरली जातात.
- x) क्रिक हील हे मोफत अँटी-क्लायरस सॉफ्टवेअर आहे.

Q2) ऑपरेटिंग सिस्टमची व्याख्या करा. ऑपरेटिंग सिस्टमची कार्ये स्पष्ट करा [15]

Q3) MS Word म्हणजे काय? MS Word चे घटक कोणते आहेत. [15]

Q4) LAN, MAN, WAN ची व्याख्या करा. त्याचे फायदे आणि तोटे तपशीलवार सांगा. [15]

Q5) ई-कॉमर्सची व्याख्या करा. त्याचे फायदे आणि तोटे तपशीलवार सांगा. [15]

Q6) टिपा लिहा (पाच पैकी कोणतेही तीन):

- अ) इंटरनेटचा वापर
- ब) संगणकाची वैशिष्ट्ये
- क) आदान उपकरणे
- ड) बस आणि स्टार टोपोलॉजी
- ई) ई-गवर्नन्स

⌘⌘⌘